

# **1/2700**

# ETICHETTE A COLORI – RAPIDA – STAMPA NELLA QUANTITÀ VOLUTA

La stampante di etichette a colori **VIPColor VP700** è una stampante digitale rivoluzionaria, disegnata per reinventare la stampa di etichette a colori e situarsi nel massimo rendimento delle stampanti della sua categoria.

Basandosi sulla tecnologia d'iniezione d'inchiostro Memjet™, la stampante di etichette a colori VIPColor VP700 stampa a una **velocità vertiginosa, fino a 18 metri al minuto** (100 etichette da 10 cm x 15 cm in meno di un minuto). Offre **grafici eccezionali in colori brillanti,** testi nitidi e codici a barre, con una risoluzione che arriva **fino a 1600 x 1600 dpi\*.** La stampante VIPColor VP700 stampa su richiesta la quantità esatta di ogni gruppo, con capacità di stampare immediatamente per ambienti "just in time", fornendo una flessibilità e una comodità senza precedenti. Robusta, facile da usare, disegnata per la produzione propria di etichette. La stampante VIPColor VP700 vi permette di stampare **etichette personalizzate full color, in modo rapido e accessibile.** 

# **Benefici**

Stampante di etichette a colori, digitale e **nella quantità voluta**  Alta velocità, fino a 18 metri/minuto

**Basso costo** di stampa e di manutenzione

Disegnata per un **uso industriale**  Grande facilità d'uso Alta qualità, fino a 1600 x 1600 dpi\*

La capacità di stampa nella quantità voluta vi permette di gestire il vostro flusso di materiali e la vostra necessità di etichettatura in modo economico ed efficiente.

# SENZA LA STAMPANTE DI ETICHETTE VP700



Gruppi di etichette prestampate
Ricezione ed ispezione



- -
  - Necessità di occupare molto spazio negli scaffali
     Dischio di obsoloscoppo a deteriore
  - Rischio di obsolescenza o deterioramento



Cambi frequenti di etichette per la post stampa dell'informazione variabile (numeri di gruppo, numeri

di serie date...)



Problemi di coordinamento e lunghi tempi di consegna nel caso di cambi nel disegno

## Riducete la complessità e risparmiate sui costi

# CON LA STAMPANTE DI ETICHETTE VP700



 Ordinate esclusivamente gruppi di etichette neutre nelle dimensioni desiderate

• Minimizzate l'ispezione dato che si tratta di etichette neutre



Spazio occupato minimo
 Classificazione secondo

 Classificazione secondo dimensione di etichetta per una facile localizzazione



Cambi poco frequenti di etichette poiché si lavora con etichette neutre, una stampante valida per tutti i vostri



La stampa nella quantità voluta permette cambi immediati nei disegni

\*Per materiali compatibili unicamente con inchiostro Memjet™, raccomandiamo che l'utente realizzi anteriormente delle prove per controllare la compatibilità e la qualità prima di usare le etichette in produzione







# Specifiche tecniche

#### **CARATTERISTICHE**

Fino a 18 m/min (304,8 mm al secondo - 12 IPS)

Risoluzione Fino a 1600 x 1600 dpi

USB 2.0 / Ethernet 10/100Base-T / GPIO Collegamenti

Inchiostro Inchiostri "dye" con cinque cartucce individuali da 250ml CYMKK

Collegamento elettrico Presa di corrente universale 220V AC

Codici 1D, minimo Grado B (Code 39) per barre da 10mils Qualità codici a barre

Codici 2D, minimo Grado B (PDF417) per barre da 10mils

#### **MATERIALI**

Modalità di stampa Rotolo a Rotolo, Rotolo a Taglio, Stampare e Fissare

Da 50,8 mm a 215,9 mm (2" - 8,5" pollici) Larghezza etichetta

Lunghezza massima Fino a 1.016 mm (40" pollici)

0,1 - 0,3 mm Spessore

Tipo di rifinitura Opaca, Semi-Lucida e Lucida

Materiali qualificati Consultare la lista di materiali compatibili VIPColor

Separazione, segno nero, continuo Sensori

#### **RANGE OPERATIVO**

Safety

Range di lavoro 15 a 35°C; HR 20-80%

Conservazione -5 a 50°C

#### **OMOLOGAZIONI E SICUREZZA**

EMC FCC Part 15, Subpart B, Class A (US), CE (Europe), BSMI (Taiwan)

IEC 60950-1 Compliance (International), RCM (Australia), CCC

(China), cCSAus (US/Canada)

#### **USABILITÀ E INTERFACCIA UTENTE**

Server Web Interno Interfaccia utente

Pannello di Controllo LCD in 8 lingue (EN, FR, IT, DE, ES, JP, CN

Tradizionale e Semplificato)

LED di stato

Porte di facile acceso alla testina e alle cartucce d'inchiostro Disegnata per una facile configurazione, uso e manutenzione

Struttura esterna metallica per uso industriale

Microsoft® Windows XP/Vista®/Windows 7 (32/64bits); Driver

Windows Server 2003/2008 R2 (32/64 bits)

Rete TCP/IP (IP statica o DHCP Auto)

Inferiore a 60dBA Livello acustico

### **ACCESSORI E DIMENSIONI**

Aspetto esterno

Accessori inclusi Sbobinatore integrato (con coperchio metallico per la protezione in

luoghi con molta polvere) per rotoli da 76mm di diametro interno, e

fino a 200mm di diametro esterno (8" pollici). Tagliatore automatico interno

476 mm x 497 mm x 585 mm ( 18,7" x 19,6" x 23,0" ) Dimensioni

35 kg (77 lbs) Peso (unicamente stampante)

1 anno di garanzia di fabbrica limitata, o 127 Km stampati (5M di Garanzia

pollici), la prima delle due che scada.

#### **MATERIALE FORNITO**

Materiale fornito Stampante con sbobinatore integrato,

testina di stampa, kit d'inchiostri completo CMYKK, cavo USB,

cavo di alimentazione

#### Note:

- · Le specifiche tecniche sono sottoposte a cambi senza preavviso, notifica o consenso.
- · La qualità della stampa è legata alla qualità dei materiali usati.
- La garanzia limitata di fabbrica non include i consumabili, cartucce d'inchiostro e testina.
   \*Windows è un marchio registrato da Microsoft Corporation negli Stati Uniti d'America e in altri paesi.







Cartucce individuali di

(250 ml d'inchiostro)

grande capacità

SAV S.r.I. via dell'Artigianato, 13 60015 Falconara M.ma (AN) Italy www.sav-srl.it - Tel: +39 071 910823

Venture Electronics Spain, SL Pagesia, 22-24 1-B 08191 - Rubí (Barcelona) SPAIN

larghezza, vari modi di fornitura:

Rotolo a Rotolo, Rotolo a Taglio,

Stampare e Fissare